Index of Claims

Application	n/Control	No.
-------------	-----------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/699,540

WOOLLAM ET AL. Art Unit

Examiner

Hoa Q. Pham

2877

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

	N	Non-Elected
-	1	Interference

A	Appeal
0	Objected

							,			٠
Cla	im	Date								
				Г		<u> </u>	Г	Г		П
- I	மன்றி Original	ဖွ		l						
) Final	Ē	9/4/06		l	l					
"	ō	9	İ	l	i	l				
	7		<u> </u>	_	匚	_			L	
1	\mathcal{Y}	=	L	L	<u> </u>			L		Ш
(8)	(3	=		L						
9	3	=		Ι	Γ					
10	<u>4</u> 5	=			Г					П
11 12 13 14 15 16	5	=				Г				П
12	6	=	\vdash	┢	┪	_	\vdash			Н
13	6 7	-	\vdash	┢	┢	┝	┢	\vdash	-	Н
13	8	=	┝	⊢	⊢	⊢	⊢	\vdash	-	Н
14	0	<u> </u>	-	⊢	<u> </u>	_	_	-	-	
15	9	=	┕	╙	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
16	10	=	<u>L</u> .	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
17	11	=	<u></u>	匚	_	<u> </u>	<u></u>	<u>_</u>		
18	12	=		L	L^{-}	L	L	L	L	Lī
19	13	=							I _	\Box
20	14	=							_	П
21	15	₣			Г	\vdash	\vdash		_	М
18 19 20 21 22 23 24 2 25 3	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	=				\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
23	17	Ē	\vdash	 	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
24	10	=		-	-	├-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
24	10	_	<u> </u>	-	_	_	┡	_	<u> </u>	Н
2	19	=	_	_	_	_			<u> </u>	Ш
25	20	=	_		L		L		L	Ш
3	21	=								
26	22	11								
26 (27) 28 4 5	(23)	=								
28	24	=		\vdash	\vdash					
4	25	=	_	\vdash	H		\vdash	\vdash	\vdash	Н
5	26	=	_	\vdash		\vdash	 	├-	┢╌	Н
1	27	_	_	⊢	┝	\vdash	⊢	├—	├	Н
7	21	-	-	⊢	┝	-	<u> </u>	<u> </u>		Н
\vdash	28	Ξ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	49		_	_	_	$oxed{oxed}$	L			Ш
\Box	310						L		L_	
	31		$oxedsymbol{oxed}$		$oxed{\Box}$	\Box				
	32		L							
	3 3									
	34	П					Г	Г		П
	34 35 36		_	_			Т	Т	Т	Н
	86	_	-	 	-	-	\vdash			Н
\vdash	37	Н	-	 —	-	Η-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	7/			\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash
$\vdash \vdash$	38		-	 	_	<u> </u>	Ь	\vdash	<u> </u>	Н
\vdash	39 40	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	H	<u> </u>	 	Ш	Ш
\square	40			<u> </u>	L		Ш		Ш	Ш
	41		<u> </u>	_		L				Ш
	42 43 44 45 46 47 48		L	L						\Box
	43									П
	44		_							П
\Box	45		_	 				П		Н
$\vdash \vdash$	46	-	_	\vdash	Н		\vdash		-	$\vdash\vdash$
$\vdash \vdash$	4	-	 	\vdash	\vdash	H	H	\vdash		Н
$\vdash \vdash$	4/	-	<u> </u>	 	-		<u> </u>	<u> </u>		Н
$\vdash \vdash$	48	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	L	lacksquare	$oxed{oxed}$	\sqcup	Ш
	49		_	\vdash	\sqcup	L_	Щ	L		Ш
1 1	50		1	i	1				1	ıl

		- (Date	9				1	Cla	im		•		[Date	•	_		
51 52 58 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 98 99	П				Г		Γ	1 1						$\overline{}$					П
51 52 58 54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99									-a	na									
51 52 58 54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99								H	ا≒	ığı									
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	١								_	Ō									
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	┪		\vdash	_	\vdash		-	1 1		51			_			-	\vdash		Н
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	┪			-	-	Н	-			50			-		-	-	\vdash	-	Н
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	┪		_	-	-					52		_	_				\vdash	_	
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-+		-	\vdash				 		表		_	_			_	┝	-	Н
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	┪				-	\vdash	_		_	盂	-	_	_	-	-		\vdash	\vdash	Н
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 98 98 99	┪		_			Н				56				_		_	-	-	\dashv
58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	┪		-	_	\vdash		-			57		-		-			-	-	\vdash
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	┪		\vdash		\vdash			1	-	58			_				\vdash	\vdash	Н
60 61 62 62 63 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 77 77 78 80 80 81 82 83 84 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\dashv				\vdash	-				50							\vdash	\vdash	Н
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	┪	_	\vdash	-	\vdash		├─	1		60		_	\vdash	\vdash		_	\vdash	┝	\dashv
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	┪			_	\vdash	\vdash	_	1		61							-	-	\vdash
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 98 99	┪	_			┢	-	_	{		62				-	-			-	\vdash
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	┪	_			\vdash	-	-	{		63						\vdash	\vdash	┝	Н
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 94 95 96 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	\dashv			-	-	-	\vdash			64			-	-	_		-		$\vdash\dashv$
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 99 99 99 99	┪	_	_	-	-	-		1 1		65			_	_	-	_	\vdash	-	Н
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\dashv				\vdash	-	_	{		66			_	_		_	H	\vdash	Н
68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 89 99 99	┥		_	_	⊢	├	_		-	67	_					<u> </u>	-	-	Н
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-		_		┝	\vdash	_	} }	\dashv	60					_	_	-	_	Н
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 98	\dashv	_	_	_	├	┝	_	{		60				 	_	-	-	⊢	Н
71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98	+		_		-		_		-	70				_	_	_	-	⊢	\vdash
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	+	_		_	⊢	\vdash	_		-	70		_	_						Н
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	+	_	_	_	<u> </u>	H	_			71	_			<u> </u>		_	_	⊢	Н
74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\dashv	_			├-	_				72	_	_	-		_	-	<u> </u>	⊢	Н
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	4	_		_	<u> </u>	-				73						_	<u> </u>	_	\vdash
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	4			_	\vdash	_	_			74			-	\vdash	_	_	⊢	_	\dashv
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\dashv	_			├-	-				75			-	ш	_	_	-	<u> </u>	\dashv
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	4			<u> </u>	<u> </u>		_			76	_	_	_		_	_	_		\vdash
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4				-		_			77	_					_	<u> </u>	L	Щ
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_		\rightarrow	78							<u> </u>	ļ	Ш
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4			<u> </u>						79						_	ļ	_	_
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4				_	<u> </u>				80			Ш				lacksquare	_	Щ
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4									81						<u> </u>	_	_	Н
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	4				_		_			82						_	_	_	Ш
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4				_	_	_			83			Ш			_	ļ	_	Ш
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	4				$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	Ш	_			84			Щ	<u> </u>	Ш			_	Ш
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	4		_	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$				85			Ш				_		Ш
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	4			_	<u> </u>	Щ	_			86			\Box	_			_	_	Ш
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	4	_		_	\vdash		_			87								_	Щ
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_				\vdash	$oxed{oxed}$				88		\Box	Ш			_	L	_	Ш
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	4				<u> </u>	Ш				89			Щ						Ш
92 93 94 94 95 96 97 98 98	4		Ш		Ш					90			Ш			_	<u> </u>	_	Ш
93 94 95 95 96 97 98 98	_ļ				Ш	Ш				91		\Box	Щ				<u> </u>	<u> </u>	Ш
94 95 96 97 98 99	4				Ш					92		_	Щ			_	Щ		Ш
95 96 97 98 98 99	4				Ш	Ш				93		_	\Box			L	Ш		Ш
96 97 98 98 99	4					Ш		IJ		94			Ш			L.,	Ш		Ш
97 98 99 99	4					Ш				95		_				<u> </u>		\perp	Ш
98 99	_ļ				L	Ш				96			Ш			L			Ш
99	_				L_	Ш				97					Ш	L_			Ш
99	4				oxdot	Ш	_			98			Ш		Ш	L	Ш		Ш
100 1					_	Ш				99					Ш	Ш	Ш		Ш
								Ιl		100									Ш

Cli	aim	Date								
					T		Г	Г	Г	П
Final	Original									
	101									
	102 103									
	103	<u> </u>		_	_		_	_	_	Ш
	104	<u> </u>		_	<u> </u>	_		<u> </u>	_	Ш
	105	<u> </u>	_		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	Ш
	106	<u> </u>			_	_	_	<u> </u>	_	Н
	107 108	\vdash				-	-	-	 	Н
	109	┝	\vdash	-		-		├		Н
	110	-			_	-		├	├─	Н
	111	\vdash		Н			\vdash	\vdash	\vdash	Н
	110 111 112	\vdash	_	\vdash			\vdash	<u> </u>	\vdash	H
	113	\vdash		\Box			\vdash	Г	\vdash	П
	113 114 115									
	115									
	116									
	117	_								Ш
	118 119									Ш
	119						_	_	L	Щ
	120	<u> </u>								Ц
	121 122 123	L	_				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	122	<u> </u>		_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	123					-	-	<u> </u>	<u> </u>	
	124 125	-	_	-			<u> </u>	┝	-	\vdash
	126					-	├-	_	-	H
	127					-	-	-	-	Н
	127 128		_	-			-	┢─╴	_	Н
	129 130									П
	130									П
	131									
	132 133									
	133									
	134								L	Ш
	135				_	_	L		_	Ш
	136	_		_			_	_		\vdash
	137 138	_	_	_	-	-		_	-	Н
	139	_	_	-	-	H	-	-		Н
	140	\vdash		\vdash					Н.	H
	141	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-		\vdash
	142	_	_						_	\vdash
	143		Н					-	_	\vdash
	144					П				\Box
	145				П					П
	146									
	147									
	148									
	149				\Box	\Box				Ш
	150					L	L	L	L	\square